

Eigenschappen

Kamergarnituur

in H-techniek met roestvrij stalen rozetten volgens DIN 18255 en DIN EN 1906, PVD-coating, bestaande uit: deurkruk model 273X... van roestvrij staal (1.4301), PVD-coating, halsdiameter 21,3 mm, met geleiding aanzetstuk en vergrendelingsgroef, met schroefdraadstift M5 als extra fixatie van de deurkruk met de vierkantstift voor optimale krachtoverbrenging in het deurblad. De kruk voldoet aan de richtlijnen van het Bundesverband der Unfallkassen e.V. (BUK) - veiligheidsafstand tot aan de sluitrand 25 mm.

De deurkruk voldoet aan de specificaties van DIN EN 179.

Montage door eenvoudig vergrendelen van de deurkruk in de reeds op de deur voormonteerde onderdelen. De klikverbinding kan weer los worden gemaakt met een demontagesleutel.

Rozetten 315.21X... en 316X..., Onderconstructie 315.21X... met kunststof-staal verbingsconstructie met zwart zink/nikkel oppervlak voor optimale bescherming tegen corrosie, geïntegreerde hooghouder met veerondersteuning, DIN links en DIN rechts te gebruiken, ter ondersteuning van het slot voor een langere levensduur Vastdraaiend lager van de deurkruk met uit zichzelf vastklikkende vergrendeling rondom en 5 mm lagerpunt als onderhoudsvrij glijlager met elastische compensatie voor het opheffen van mogelijke onnauwkeurigheden in de montage.

afdekkap voor rozetten, ovaal, van roestvrij staal (1.4301), 32 x 72 mm, 12 mm hoog, 1,5 mm wanddikte.

PVD-coating

Ontworpen en gekeurd voor het objectbereik, Gebruikscategorie volgens DIN EN 1906 - Klasse 4 Garnituren met vierkantstift 8 - 8,5 mm

Gebruikscategorie: Klasse 4

Duurzaamheid: Klasse 7

Deurmassa: geen classificatie vastgelegd

Brandwerendheid: Klasse 0

Veiligheid: Klasse 1

Corrosiebestendigheid: Klasse 4

Inbraakbestendigheid Klasse 0

Uitvoeringstype: A




Awards




Certificaten



Kleuren / Oppervlakken

	WR (geborsteld nikkel)
	VT (geborsteld goud)
	SV (geborsteld brons)
	RB (geborsteld koper)

	LP (geborsteld messing)
---	-------------------------